

Buch „Die Grenzen des Wachstums“ von Dennis Meadows. Mit dieser Vision im Sinn hätten einige Solarpioniere am 17. Oktober 1975 im Münchner Hofbräuhaus die DGS gegründet, so Weyres-Borchert. „Die DGS hat sich immer als Verbraucher- und nicht als Industrieverband verstanden“, betonte er.

Zu den wichtigsten Meilensteinen gehören das 1. Sonnenforum 1977 in Hamburg und die Veranstaltungen der International Solar Energy Society (ISES), weiterhin die erste Solarfachmesse 1993 in Pforzheim, aus der später die Intersolar hervorging. Die DGS habe wesentlich dazu beigetragen, sagte Weyres-Borchert und bedankte sich bei Markus Elsässer und Horst Dufner von dem Intersolar-Veranstalter Solar Promotion für ihren

Beitrag zum Aufbau der Solarindustrie. Sie waren ebenfalls unter den Gästen. Als weitere Aktivitäten erwähnte der DGS-Präsident die Landesverbände und Sektionen, internationale Projekte wie Solcamp, das sich mit Solarthermie auf Campingplätzen beschäftigt hat, die Photovoltaik- und Solarthermie-Leitfäden sowie Schulprojekte.

Bleibt die Frage, wie die DGS ihre Zukunft sieht. „Die Verbände-Landschaft hat sich geändert. Es wird Fusionen geben und wir müssen uns noch stärker positionieren“, sagte Weyres-Borchert. Eine erste Kooperation ist die DGS schon mit dem Bund der Energieverbraucher eingegangen. Die Frage sei, welche Kooperationen man noch schließen wolle. Ihre Unabhängigkeit müsse die DGS aber auf alle

Fälle behalten. „Sie wird in Beratungen geschätzt“, so Weyres-Borchert. Wichtig sei es jetzt, das Netzwerk auszubauen.

Hartmut Will, seit vielen Jahren 1. Vorsitzender der DGS-Sektion München, der die Festveranstaltung organisiert und moderiert hat, appellierte in seinem Schlusswort daran, junge Menschen für die DGS zu gewinnen. „Wir brauchen Nachwuchs“, so sein eindringliches Plädoyer, neue Mitglieder zu gewinnen.

ZUR AUTORIN:

▶ Ina Röpcke

Fachjournalistin Erneuerbare Energien
www.inaroepcke-pr.de

Abdruck mit freundlicher Genehmigung der Zeitschrift Sonne, Wind & Wärme

DIE DGS AUF DER INTERSOLAR: NEUHEITENBÖRSE

Wie jedes Jahr gestaltete die DGS auch diesmal einen Teil der Neuheitenbörse auf der Intersolar Europe. Die Veranstaltung fand am Freitag, den 12. Juni statt. Die Vortragsreihe der DGS trug den Titel: „DGS Solarenergie aktuell“. In einem Vortragsblock wurden vier Vorträge gehalten. Abschließend gab es für die Gäste anlässlich des 40-jährigen DGS-Jubiläums noch einen Sektausschank. Die einzelnen Vorträge:

PV@now – Wirtschaftlichkeit von PV-Anlagen

Referent: Dipl. Kfm. (Univ.) Michael Vogtmann, DGS Landesverband Franken
 Das Programm pv@now ist die erste internetbasierte Anwendung zur Berechnung und fortlaufenden Überwachung der Wirtschaftlichkeit von Photovoltaikanlagen in allen denkbaren Betreiberkonzepten. pv@now liefert zudem Entscheidungshilfen für die Auswahl des passenden Betreiberkonzeptes.

Sicherheit in der Photovoltaik

Referent: Dipl.-Ing. Ralf Haselhuhn, DGS Landesverband Berlin Brandenburg

Der Vortrag beschäftigte sich mit dem aktuellen Stand der Regeln der Technik

sowie der Normen und Richtlinien bei Bau, Montage und Installation von PV-Anlagen und von Batteriespeichersystemen. Dabei standen die Sicherheitsanforderungen (Brandschutz, elektrische und bauliche Aspekte) im Mittelpunkt.

Die Integration Erneuerbarer Energien in Wärmenetze

Referent: Dr. Matthias Sandrock, Hamburg Institut

Zwei aktuelle Forschungsprojekte Smart-ReFlex und SolnetBW beleuchten die Integration Erneuerbarer Energien, insbesondere solarthermische Großanlagen, in die Fernwärmeversorgung. Dr. Matthias Sandrock ist Partner beim Hamburg Institut und promovierter Chemiker. Er hat seinen Beratungsfokus im Bereich kommunale Wärmestrategien und der Integration Erneuerbarer Energien in den Wärmemarkt.

40 Jahre Solarenergie – 40 Jahre DGS

Dipl.-Met. Bernhard Weyres-Borchert, Präsident der DGS

Die DGS feiert in diesem Jahr ihr 40-jähriges Bestehen. Seit 1975 setzt sie sich für Erneuerbare Energien und das

Ziel der vollständig regenerativen Energieversorgung ein – lange bevor der Begriff der Energiewende geprägt wurde. Ein Streifzug durch spannende 40 Jahre Technologieentwicklung und Verbandsarbeit.

Download der Vorträge:

▶ www.dgs.de/index.3293.0.html

